

<b>ISU</b> CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO	<b>INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO CENTRAL TÉCNICO</b> MACROPROCESO: 01 FORMACIÓN PROCESO: 03 TITULACIÓN 02 EXAMEN COMPLEXIVO	VERSIÓN: 2.1 ELABORACIÓN: lu,15/02/2016 ÚLTIMA REVISIÓN ma,04/05/2021 Página 1 de 2
Código: REG.FO32.10  REGISTRO	ACTA DE CALIFICACIÓN EXAMEN ESCRITO Y PRÁCTICO	

<b>NOMBRE DEL ESTUDIANTE:</b> GUALLASAMIN MOPOSITA ANTHONY LUIS		
<b>PERÍODO LECTIVO:</b> JUNIO 2020 - OCTUBRE 2020	<b>FECHA:</b> 21/10/2022	
<b>CARRERA:</b>		
ELECTRÓNICA <input type="checkbox"/>	MECÁNICA AUTOMOTRIZ <input type="checkbox"/>	OFFSET <input type="checkbox"/>
ELECTRICIDAD <input type="checkbox"/>	MECÁNICA INDUSTRIAL <input checked="" type="checkbox"/>	TDII <input type="checkbox"/>
<b>TEMA DEL PROYECTO PRÁCTICO:</b>		
Construcción de piñones para torno de máquinas y herramientas.		

PARÁMETROS DE EVALUACIÓN	NOTA (Número)	NOTA (Letras) NOTA FINAL
EXAMEN TEÓRICO	92 / 100	Noventay dos / Cien
EXAMEN PRÁCTICO	83 / 100	Ochentay tres / Cien
TOTAL	88 / 100	Ochentay Ocho / Cien

LA CALIFICACIÓN DE CADA PARÁMETRO ES SOBRE 100 PUNTOS Y EL TOTAL SERÁ EL PROMEDIO DE LAS DOS NOTAS.

FIRMA:		<b>ISU</b> CENTRAL TÉCNICO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO COORDINACIÓN MECÁNICA INDUSTRIAL
NOMBRE:	ING. CACPATA BASTIDAS JAIME SANTIAGO	
PRESIDENTE DEL TRIBUNAL		

FIRMA:	
NOMBRE:	ING. SANTILLAN ARIAS FERNANDO FAVIAN
DELEGADO 1	
FIRMA:	
NOMBRE:	MSc. CAIZA CAIZA NELSON ALBERTO
DELEGADO 2	